



COMPOSICIÓN:

CERA 18% p/v + IMAZALIL 0.2%

CITRASHINE N IMZ

Xi



Irritante

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR ACUDA
INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible muéstrele la
etiqueta)

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE.

Primeros auxilios:

- En caso de ingestión **NO PROVOQUE EL VÓMITO**.
- Dar de beber leche o agua albuminosa (un vaso con dos
claras de huevo batidas).
- Controle la respiración, si fuera necesario, respiración
artificial.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario.
- Tratamiento sintomático.

Indicaciones en el manejo del intoxicado:

- No deje solo al intoxicado en ningún caso.
- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua y jabón al menos durante
15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE
TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO
AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE
(Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de
aguas de las explotaciones o de los caminos)

FORMULACIÓN EMULSIÓN DE ACEITE EN AGUA (EW)

Inscripción en el Registro Oficial de Productos
Fitosanitarios con el nº 16.232/09

USO RESERVADO A CENTRALES HORTOFRUTÍCOLAS Y APLICADORES PROFESIONALES

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

TITULAR Y FABRICANTE: CEREXAGRI IBÉRICA S.A
C/ VILLA DE MADRID 54
46988 P.I Fuente el Jarro - Paterna (Valencia)
Tel. 96 134 40 11 - Fax 96 134 39 07

GESTIÓN DE ENVASES

No abandone este envase, una vez vacío después de utilizar su
contenido, es un residuo peligroso, por lo que el usuario está obligado
a devolverlo a origen a través del Sistema de Depósito, Devolución y
Retorno (SDDR)

Lote de fabricación:
Fecha de envasado:

Contenido neto: **200 litros.**

USOS AUTORIZADOS:

Tratamientos post-cosecha de:

Frutos cítricos: para evitar pérdidas de peso y retrasar el
envejecimiento (por reducción de transpiración y respiración), y dar
protección contra infecciones de hongos causantes de pudrición
(*Penicillium* sp., *Diplodia* sp, etc.). Proporciona un encerado de grado
alto y protección fungicida de grado medio.

Melones: para evitar pérdidas de peso y retrasar el envejecimiento
(por reducción de transpiración y respiración), y dar protección contra
infecciones de hongos causantes de pudrición (*Penicillium* sp.,
Alternaria sp., *Fusarium* sp etc.). Proporciona un encerado de grado
alto y protección fungicida de grado medio.

CULTIVO	EFEECTO	DOSIS	P.S
Frutos cítricos recolectados	Evitar pérdidas de peso, retrasar envejecimiento y pudrición.	1 lt/Tm	NP
Melones recolectados	Evitar pérdidas de peso, retrasar envejecimiento y pudrición.	1 lt/Tm	NP

P.S: Plazo de seguridad (días)

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto sin diluir, directamente sobre la fruta, mediante
pulverización en túnel instalado sobre el transportador y seguido de
máquina de cepillos, manteniendo gran vigilancia en la
homogeneidad del gasto de producto y del paso de fruta.

Cuando así lo exija la legislación vigente en el país de destino de los
productos tratados, los embalajes que los contienen deberán
contener el texto "**Frutos encerados con protección fungicida de
Imazalil**".

ADVERTENCIA:

Las recomendaciones e información que facilitamos y rigurosos estudios y ensayos. Sin
embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que se escapan a nuestro
control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la
composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados por
falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc. Por inobservancia total o parcial de las
instrucciones de la etiqueta.

DISTRIBUIDO POR:

SALQUISA agrociencias. Pol.Ind. GAIDÓ s/n 12.180. CABANES. Castellón. Tel. 964390500 Fax. 964390519. WWW.salquisa.com